

Link do produktu: <https://www.centrale-telefoniczne.pl/slican-ipu-141051u-centrala-hybrydowa-co-isdn-gsm-sms-p-505.html>

Slican IPU-14.105.1U



Cena brutto	1 826,55 zł
Cena netto	1 485,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	449
Kod producenta	1151-130-046
Producent	SLICAN
Producent	SLICAN
Rodzaj centrali	serwer telekomunikacyjny
Portów wew. analogowych	do 24
Porty wew. SIP	TAK

Opis produktu

SLICAN IPU-14.105.1U centrala telefoniczna PBX IP VoIP

IP PBX serwer IPU-14.105.1U to idealne rozwiązanie dla małych firm, charakteryzuje się elastycznością i modułowością. Do wyboru są wersje IPU-14.101 i IPU-14.102, w których można zainstalować w odpowiedniej konfiguracji potrzebne klientowi interfejsy: porty analogowe AB, linie miejskie POTS, ISDN BRA, linie miejskie VoIP, GSM, Up0. Aplikacje własne Slican i integracja z aplikacjami innych producentów oraz możliwość sterowania urządzeniami zewnętrznymi, np. oświetleniem lub ogrzewaniem gwarantują najlepsze rozwiązania również dla małych firm.

Wyposażenie standardowe w cenie centrali SLICAN IPU-14.105.1U:

- 1 linia miejska analogowa
- 6 linii wewnętrznych analogowych z identyfikacją abonenta dzwoniącego
- 4 wolne sloty rozbudowy które umożliwiają rozbudowę systemu o dodatkowe karty.
- sterowanie urządzeniami zewnętrznymi 1 sensor / 1 relay - automatyka urządzeń i inteligentne budynki bez wydatków na dodatkowe systemy
- 1 LAN Ethernet 10/100 Mbps
- 99 zapowiedzi słownych (DISA/Infolinie lub wiadomość DND), 2 godziny nagrań
- 1 INFOLINIA (możliwość rozbudowy)
- Książka telefoniczna na 10 000 wpisów
- Zdalne zarządzanie za pomocą PC przez: LAN, Internet,
- LCR - inteligentne kierowanie ruchu wychodzącego: redukcja kosztów, niezawodność, sieciowanie,
- Usługi abonenckie potwierdzane komunikatami słownymi
- Zaawansowane zarządzanie i kontrola kosztów - wybór najtańszej drogi połączenia (LCR) oraz aplikacja Slican BillingMAN rozliczanie połączeń telefonicznych
- sieciowanie eSSL - możliwość zastosowania produktów serii IPS-08 razem z innymi serwerami Slican IPL-256, IPM-032 budowa systemu do 3999 abonentów
- Niewielkie rozmiary (191 mm x 111 mm x 36 mm) i kompaktowa estetyczna obudowa
- Otwarte protokoły HTTP / EbdRECP / TAPI / HOTELP / XML / CTIP
- Możliwość ustalania limitów na połączenia dla poszczególnych użytkowników
- energooszczędność - niewielki pobór mocy - 22W
- niewielkie rozmiary (310 mm x 210 mm x 55 mm), waga (1,60 kg) i kompaktowa estetyczna obudowa

Wyposażenie opcjonalne wymaga zakupu dodatkowych licencji lub modułów kart

16 kanałów IP (wymaga zakupu dodatkowych licencji)

Obsługa dedykowanych telefonów systemowych Slican IP CTS-102.IP, CTS-203.IP, CTS-330 (wymaga zakupu dodatkowych licencji)

Maksymalna pojemność rozbudowy systemu (opcje wymagany zakup dodatkowych licencji lub modułów kart)

- 14 portów wewnętrznych analogowych z identyfikacją abonenta dzwoniącego

- 4 linie miejskie analogowe
- 4 linie ISDN BRI
- 2 linie GSM Tri-Band 900/1800/1900MHz
- Zintegrowany VoIP - obsługa telefonii internetowej 16 translacji SIP
- 64 abonentów wewnętrznych SIP
- 8 kanałów nagrywania rozmów
- zintegrowane nagrywanie rozmów na karcie micro SD dzięki aplikacji Silican RecordMAN możliwość nagrywania do 8 kanałów (opcja)

Karty rozbudowy centrali IPU-14.102

karta 2AB - 2 porty abonenckie analogowe,

karta 1CO1AB - hybrydowa karta portu linii miejskiej POTS i portu abonenckiego analogowego,

karta 1CTS - port cyfrowego aparatu systemowego,

karta 1S - port translacji ISDN,

karta 1GSM - port translacji GSM.maksymalnie 2 na system

Aplikacje wspomagające pracę serwera telekomunikacyjnego IPU-14

- Komunikator CTI Silican
- Phone CTI, Mobile CTI, WebCTI
- Silican BillingMAN, Silican BillinhMAN.plus
- Silican RecordMAN.serwer, RecordMAN.client
- Silican ConfigMAN.user
- Usługa MobilePhone
- Usługa Call Back
- Aplikacja TAPI
- Wysyłka SMS z użyciem zewnętrznej aplikacji (wymaga portów GSM do wysyłki / odbioru SMS)

W przypadku zainteresowania konfiguracjami centrali wymagającymi zakupu licencji lub dodatkowego wyposażenia prosimy o kontakt telefoniczny 22 250-25-48 lub mailowy serwis@e-telecom.pl w celu przygotowania dedykowanej oferty.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

SLOT 1: wolny , Karta IPU2AB 2 linie wew. analogowe (+ 221,40 zł), Karta IPU1CO1AB 1 linia miejska analogowa 1 wew analogowy (+ 246,00 zł), Karta IPU1CTS port aparatu systemowego (+ 123,00 zł), Karta IPU1S 1 łącze ISDN BRI (+ 307,50 zł), Karta IPU1GSM moduł bramki GSM z anteną (+ 738,00 zł)

SLOT 2: wolny , Karta IPU2AB 2 linie wew. analogowe (+ 221,40 zł), Karta IPU1CO1AB 1 linia miejska analogowa 1 wew analogowy (+ 246,00 zł), Karta IPU1CTS port aparatu systemowego (+ 123,00 zł), Karta IPU1S 1 łącze ISDN BRI (+ 307,50 zł), Karta IPU1GSM moduł bramki GSM z anteną (+ 738,00 zł)

SLOT 3: wolny , Karta IPU2AB 2 linie wew. analogowe (+ 221,40 zł), Karta IPU1CO1AB 1 linia miejska analogowa 1 wew analogowy (+ 246,00 zł), Karta IPU1CTS port aparatu systemowego (+ 123,00 zł), Karta IPU1S 1 łącze ISDN BRI (+ 307,50 zł)

SLOT 4: wolny , Karta IPU2AB 2 linie wew. analogowe (+ 221,40 zł), Karta IPU1CO1AB 1 linia miejska analogowa 1 wew analogowy (+ 246,00 zł), Karta IPU1CTS port aparatu systemowego (+ 123,00 zł), Karta IPU1S 1 łącze ISDN BRI (+ 307,50 zł)